

Relatório da Reunião Deliberativa da Comissão de Avaliação de Teses do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Física do Centro de Ciências Exatas e da Natureza da Universidade Federal da Paraíba, Concorrentes ao Prêmio PRPG de Teses e Grande Prêmio Lenilde Duarte de Sá, realizada em 23 de Setembro de 2020.

Aos vinte e três dias do mês de Setembro do ano de dois mil e vinte, às 16:00 horas, realizou-se a Reunião Deliberativa da Comissão de Avaliação de Teses do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Física do Centro de Ciências Exatas e da Natureza (CCEN) da Universidade Federal da Paraíba (UFPB), concorrentes ao Prêmio PRPG de Teses e Grande Prêmio Lenilde Duarte de Sá. Estavam presentes os três **membros que compuseram esta comissão, Prof. Paulo Sérgio Rodrigues da Silva (Presidente), Prof. Bertúlio de Lima Bernardo e Prof. Herondy Francisco Santana Mota.**

Seguindo os critérios ditados pelo **EDITAL Nº 03/2020/PRPG/UFPB**, a comissão iniciou suas atividades considerando as teses indicadas espontaneamente e livremente pelo corpo docente do Programa. **Apenas uma tese foi inscrita para seleção no Programa de Pós-Graduação**, a saber:

Título da Tese	Autor	Orientação
Estruturas Localizadas em Teoria de Campos	Matheus Araújo Marques	Dionísio Bazeia Filho

A análise da tese inscrita atende aos critérios da premiação, quais sejam, os de originalidade e relevância, conforme preconizado no **item 6.2 do Edital Nº 03/2020/PRPG/UFPB**.

A análise subsequente em relação à qualidade da tese e da produção científica a ela associada, confirma sua excelente qualidade, o que é corroborado pelo fato de que os resultados, um total de 21 artigos científicos, foram publicados em periódicos classificados nos extratos superiores do Qualis CAPES.

Em relação aos temas tratados na tese, são atuais e abrangentes na área de atuação do candidato e, certamente, contribuem de forma significativa para a expansão das fronteiras do conhecimento científico, agregando qualidade e inovação aos tópicos de pesquisa abordados pelo grupo do qual participa, trazendo prestígio tanto para o programa de Pós-graduação do departamento de Física, como para a própria UFPB.

Tendo em vista que a tese aborda temas atuais e relevantes, apresenta excelentes e abundantes resultados, com contribuições importantes ao desenvolvimento científico e, não havendo concorrentes, a Comissão deliberou indicar a tese "Estruturas Localizadas em Teoria de Campos", de autoria de Matheus Araújo Marques, ex-orientando do prof. Dionísio Bazeia Filho, do Programa de Pós-graduação em Física do Departamento de Física - CCEN/UFPB para o Prêmio PRPG de Teses e Grande Prêmio Lenilde Duarte de Sá, edição 2020.

João Pessoa, 23 de Setembro de 2020.

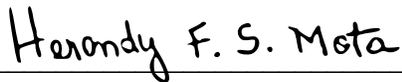
Comissão de Seleção:



Prof. Paulo Sérgio Rodrigues da Silva (Presidente)



Prof. Bertúlio de Lima Bernardo



Prof. Herondy Francisco Santana Mota